

Jak působí infrazářiče Philips Vitae

[Infra kabiny](#) s infrazářiči Philips Vitae stimulují krevní oběh, zvyšují rozpínavost tkání, zlepšují elasticitu a napětí kůže, ihned snižují svalové napětí, ztuhlost svalstva, vaziva, šlach apod. Snižují otoky, bolest, zastavují záněty a urychlují hojení. Působí pozitivně při léčbě chorobných zánětlivých procesů kůže, zlepšují její prokrvení, likvidují viry a bakterie. Účinná psychická relaxace a regenerace organismu.

Přirozeným zdrojem infračerveného záření je slunce.



Na léčbu je **nejvhodnější pásmo IR-A**, protože jeho záření dobře proniká vodou, a tedy i jeho průnik a absorpce v hlubších vrstvách tkáně je dobrá. Pásmo IR-A a částečně i IR-B slunečního záření je schopno proniknout atmosférou a sklem, ale záření **IR-B už neprojde vodou**. Pohlcuje ho povrchová část kůže, kde vyvolává pocit tepla. **Záření pásma IR-C** nepronikne ani vodou ani sklem, tedy ani atmosférou, takže ho **nenajdeme ve**

slunečním záření, jen v záření umělých zdrojů s nižší povrchovou teplotou.

1. pouze infrazářiče Philips mají **kompletní zářicí spektrum infračerveného záření** tj. A (760-1400nm) krátké – B (1400-3000nm) střední – C (3000-10000nm) dlouhé vlny
2. pouze infrazářiče Philips hřejí **během několika vteřin na plný výkon**. Rozehřívání tj. energetické ztráty jsou zde neznámým pojmem
3. pouze infrazářiče Philips znamenají pro lidskou pokožku **ideálně sladěný prohřivací efekt**. Díky jedinečné reakční rychlosti a účinnému prohřívání cítíme již po pár minutách uvolnění a příjemné tepelné působení
4. infrazářiče Philips **poskytují vizuelní kontrolu**, že infrazářič je v provozu - zářivé světlo
5. díky **spojení firem DYNTAR a PHILIPS** máte záruku, že vlastníte **dokonalý kvalitní produkt**

Oblasti použití

Privátní využívání, sportovní zařízení, fitness centra, kosmetická studia, masérská a léčebná zařízení, lázně, hotely. Pro [terapeutické účely](#) používané lékaři a fyzioterapeuty.

Účinek můžeme přirovnat slunečnímu záření v horkém letním dni. Indikace - bolestivé syndromy, artrózy, chronic. artritidy, lumbalgie, myalgie, čelní a čelistní sinusitida, stavy po extrakci zubů, hnisavé onemocnění kůže, tracheitida, dna, chronic. bronchitida, astma, spasmus hlad. svalstva, obezita.